

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	総合科学部門 行動科学分野（社会学）（論文・著書・発表等）
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 31: 423-424
Issue Date	2021-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1506
Rights	©2021 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2021-11-05T05:20:00Z

総合科学部門 行動科学分野（社会学）

研究発表等

〔研究発表〕

立柳 聡. 계약고의 구조와 기능—지바현（千葉県）동충지역의 사례—（契約講の構造と機能—千葉県東総地域の事例から—）. 東アジアコミュニティ比較研究大会安東大会; 20190923; Andong, Korea. 抄録集. 59-62.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗調査中間報告. 関東村落研究会; 20190105; 旭.

立柳 聡. 陸の孤島の島おこしと若者. 島嶼コミュニティ学会伊豆諸島フォーラム in 三宅島; 20190831; 三宅村. 抄録集. 56.

〔招待講演〕

立柳 聡. 他者と語らい、語りを解釈したり、そこから問うとはどういうことか？ ライフヒストリー・ライフストーリー調査の前提. 教育研修会「質的研究法」第1回; 20190116; 壬生町.

立柳 聡. 今、八丈小島離島体験を振り返る意義. 八丈小島の明日を考える講演会; 20190224; 八丈島.

立柳 聡. 子どもの発達段階・子どもの権利を踏まえた青少年事業のあり方を考える. 平成30年度君津地方社会教育研究会青少年部会第5回研修会; 20190301; 君津.

その他の業績・作品等

立柳 聡. 大韓民国安東市陶山面民俗（契、祖先祭祀、食慣行）調査. 20190922-25. フィールドワーク.

立柳 聡. 山梨県小菅村白沢第7回世帯調査. 20190112. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗（節分祭）調査. 20190203. フィールドワーク.

立柳 聡. 東京都北区志茂民俗（志茂熊野神社オビシヤ行事）調査. 20190207. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗（オビシヤ行事）調査. 20190210-11. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗（祈年祭）調査. 20190216-17. フィールドワーク.

立柳 聡. 東京都八丈町民俗（子ども組・若者組）調査. 20190223-25. フィールドワーク.

立柳 聡. 宮古列島における介護をめぐる地域の共助と文化的背景に関する社会調査. 20190308-11. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗（神楽）調査、並びに、匝瑳市民俗調査地選定予備調査. 20190321-22. フィールドワーク.

立柳 聡. 長野県駒ヶ根市赤穂地区民俗調査予備調査. 20190706-07. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗（菟祖大神祇園祭）調査. 20190720. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗（契約講）調査. 20190803-04. フィールドワーク.

立柳 聡. 東京都三宅村民俗調査予備調査. 20190830-0901. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗（先祖祭り）調査. 20190920. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙民俗（例大祭）調査. 20191006. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙第5回世帯調査. 20191022. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙第6回世帯調査. 20191102-03. フィールドワーク.

立柳 聡. 千葉県旭市清和乙第7回世帯調査. 20191109. フィールドワーク.

立柳 聡. 東京都八丈町中之郷民俗（葬送儀礼）調査. 20191210-11. フィールドワーク.

立柳 聡. 東京都北区西ヶ原民俗（七社神社大祓祭茅の輪くぐり）調査. 20191228. フィールドワーク.

総合科学部門 保健情報学・疫学分野

論文

〔原著〕

Nakano H, Ishii K, Goto A, Yasumura S, Ohira T, Fujimori K. Development and implementation of an internet survey to assess community health in the face of a health crisis: Data from the Pregnancy and Birth Survey of the Fukushima Health Management Survey, 2016. International Journal of Environmental Research and Public Health. 201906; 16(11):E1946.

Kobayashi T, Yoshida K, Takebayashi Y, Goto A, Kumagai A, Murakami M. Social identity threats following the Fukushima nuclear accident and its influence on psychological distress. International Journal of Disaster Risk Reduction. 201907; 37:101171.